



BIULETYN BRANŻOWY

URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI

– Ciepło

Warszawa, dnia 24 sierpnia 2021 r.

Nr 277 (1007)

Taryfy dla ciepła

Str.

1. Decyzja Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki
Nr OLB.4210.20.2021.MSz2 z dnia 24 sierpnia 2021 r.
Taryfa „Łęczyńskiej Energetyki” Sp. z o.o. w Bogdance 2



Lublin, dnia 24 sierpnia 2021 r.

PREZES
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI
OLB.4210.20.2021.MSz2
DKN 286

DECYZJA

Na podstawie art. 47 ust. 1 i 2, art. 23 ust. 2 pkt 2 i pkt 3 lit. b i c oraz art. 45 w związku z art. 30 ust. 1 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz. U. z 2021 r. poz. 716 z późn. zm.) oraz w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r. poz. 735 z późn. zm.),

po rozpatrzeniu wniosku

przedsiębiorstwa energetycznego:

"Łęczyńska Energetyka" Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością w Bogdanie,
zwanego w dalszej części decyzji „Przedsiębiorstwem”,

zawartego w piśmie z dnia 23 czerwca 2021 r., uzupełnionego pismami z dnia 5 sierpnia 2021 r., w sprawie zatwierdzenia taryfy dla ciepła,

zatwierdzam

ustaloną przez Przedsiębiorstwo taryfę dla ciepła, stanowiącą załącznik do niniejszej decyzji, na okres 12 miesięcy od dnia wprowadzenia jej do stosowania.

Uzasadnienie

Na wniosek Przedsiębiorstwa posiadającego koncesje na wytwarzanie oraz przesyłanie i dystrybucję ciepła, w dniu 24 czerwca 2021 r. zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie zatwierdzenia ustalonej przez Przedsiębiorstwo taryfy dla ciepła.

Zgodnie z art. 47 ust. 1 i 2 ustawy – Prawo energetyczne, przedsiębiorstwo energetyczne posiadające koncesje ustala taryfę dla ciepła oraz proponuje okres jej obowiązywania. Przedłożona taryfa podlega zatwierdzeniu przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki, o ile jest zgodna z zasadami i przepisami, o których mowa w tej ustawie.

W trakcie postępowania administracyjnego, na podstawie zgromadzonego materiału dowodowego ustalono, że Przedsiębiorstwo opracowało taryfę zgodnie z zasadami określonymi w ustawie - Prawo energetyczne oraz przepisami rozporządzenia Ministra Klimatu z dnia 7 kwietnia 2020 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń z tytułu zaopatrzenia w ciepło (Dz. U. z 2020 r. poz. 718 z późn. zm.), zwanego dalej „rozporządzeniem taryfowym”. Ustalono w taryfie dla ciepła ceny i stawki opłat zostały skalkulowane na podstawie uzasadnionych przychodów prowadzenia działalności związanej z wytwarzaniem oraz przesyłaniem i dystrybucją ciepła, zaplanowanych dla pierwszego roku stosowania taryfy, tj. zgodnie z § 11 i § 12 rozporządzenia taryfowego.

Okres obowiązywania taryfy ustalono zgodnie z wnioskiem Przedsiębiorstwa.

Mając na uwadze powyższe okoliczności, postanowiono orzec jak w sentencji.

POUCZENIE

1. Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Sądu Okręgowego w Warszawie – Sądu Ochrony Konkurencji i Konsumentów, za moim pośrednictwem, w terminie dwutygodniowym od dnia jej doręczenia (art. 30 ust. 2 i 3 ustawy – Prawo energetyczne oraz art. 479⁴⁶ pkt 1 i art. 479⁴⁷ § 1 ustawy z dnia 17 listopada 1964 r. - Kodeks postępowania cywilnego (Dz. U. z 2020 r. poz. 1575 z późn. zm.). Odwołanie należy przesłać na adres Urzędu Regulacji Energetyki - Wschodniego Oddziału Terenowego z siedzibą w Lublinie - al. Józefa Piłsudskiego 13, 20-011 Lublin.
2. Odwołanie od decyzji powinno czynić zadość wymaganiom przepisanych dla pisma procesowego oraz zawierać oznaczenie zaskarżonej decyzji, określenie wartości przedmiotu sporu, przytoczenie zarzutów, zwięzłe ich uzasadnienie, wskazanie dowodów, a także zawierać wniosek o uchylenie albo zmianę decyzji w całości lub w części (art. 479⁴⁹ Kodeksu postępowania cywilnego).
3. Odwołanie od decyzji Prezesa URE podlega opłacie stałej w kwocie 1 000 złotych zgodnie z art. 32 ust. 1 w związku z art. 3 ust. 2 pkt 9 ustawy z dnia 28 lipca 2005 r. o kosztach sądowych w sprawach cywilnych (Dz. U. z 2020 r. poz. 755 z późn. zm.). Strona może ubiegać się o zwolnienie od kosztów sądowych stosownie do przepisów art. 100 i następne ustawy o kosztach sądowych w sprawach cywilnych, albo o przyznanie pomocy prawnej stosownie do przepisów art. 117 Kodeksu postępowania cywilnego.
4. W trakcie trwania biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję (art. 127a § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego). Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez stronę, decyzja staje się ostateczna i prawomocna (art. 127a § 2 Kodeksu postępowania administracyjnego).
5. Stosownie do art. 47 ust. 3 ustawy – Prawo energetyczne, decyzja zostanie skierowana do ogłoszenia w „Biuletynie Branżowym Urzędu Regulacji Energetyki – Ciepło”.
6. Stosownie do art. 47 ust. 4 ustawy - Prawo energetyczne, Przedsiębiorstwo wprowadza taryfę do stosowania nie wcześniej niż po upływie 14 dni i nie później niż do 45 dnia od dnia jej opublikowania.

Prezes
Urzędu Regulacji Energetyki
z upoważnienia
Dyrektor
Wschodniego Oddziału Terenowego
z siedzibą w Lublinie
/-/
Agnieszka Szypulska



**„Łęczyńska Energetyka”
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
w Bogdance, 21-013 Puchaczów**

NINIEJSZA TARYFA STANOWI
ZAŁĄCZNIK

DO DECYZJI PREZESA URE

z dnia 24 sierpnia 2021 r.

Nr OLB. 4210.20.2021.14522

z upoważnienia
Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki
Dyrektor Wschodniego Oddziału Terenowego
z siedzibą w Lublinie
Agnieszka Szypalska

Taryfa dla ciepła

**„Łęczyńska Energetyka”
Spółka z o.o. w Bogdance
Bogdanka, 21-013 Puchaczów
tel. 81 44 31 102, 81 462 55 53, fax 81 44 31 101
NIP 713-020-71-92, Reg. 004164490**

PREZES ZARZĄDU

mgr inż. *Dariusz Stawowy*

Bogdanka, gm. Puchaczów

2021

CZĘŚĆ 1

Objaśnienie pojęć i skrótów używanych w taryfie

Użyte w taryfie pojęcia oznaczają:

ustawa - ustawę z dnia 10 kwietnia 1997 r. - Prawo energetyczne (Dz. U. z 2021 r. poz. 716 i 868),

rozporządzenie taryfowe - rozporządzenie Ministra Klimatu z dnia 7 kwietnia 2020 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń z tytułu zaopatrzenia w ciepło (Dz. U. z 2020 r., poz. 718 ze zm.),

rozporządzenie o systemach ciepłowniczych - rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 15 stycznia 2007 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemów ciepłowniczych (Dz. U. z 2007 r. Nr 16, poz. 92),

źródło ciepła - połączone ze sobą urządzenia lub instalacje, służące do wytwarzania ciepła,

sieć ciepłownicza - połączone ze sobą urządzenia lub instalacje, służące do przesyłania i dystrybucji ciepła ze źródeł ciepła do węzłów cieplnych,

węzeł cieplny - połączone ze sobą urządzenia lub instalacje służące do zmiany rodzaju lub parametrów nośnika ciepła dostarczanego z przyłącza oraz regulacji ilości ciepła dostarczanego do instalacji odbiorczych,

grupowy węzeł cieplny - węzeł cieplny obsługujący więcej niż jeden obiekt,

instalacja odbiorcza - połączone ze sobą urządzenia lub instalacje, służące do transportowania ciepła lub ciepłej wody z węzłów cieplnych lub źródeł ciepła do odbiorników ciepła lub punktów poboru ciepłej wody w obiekcie,

zewnętrzna instalacja odbiorcza - odcinki instalacji odbiorczych łączące grupowy węzeł cieplny lub źródło ciepła z instalacjami odbiorczymi w obiektach, w tym w obiektach, w których zainstalowany jest grupowy węzeł cieplny lub źródło ciepła,

przyłącze - odcinek sieci ciepłowniczej doprowadzający ciepło wyłącznie do jednego węzła cieplnego albo odcinek zewnętrznych instalacji odbiorczych za grupowym węzłem cieplnym lub źródłem ciepła, łączący te instalacje z instalacjami odbiorczymi w obiekcie,

układ pomiarowo - rozliczeniowy - zespół urządzeń służących do pomiaru ilości i parametrów nośnika ciepła, których wskazania stanowią podstawę do obliczenia należności z tytułu dostarczania ciepła, dopuszczony do stosowania zgodnie z przepisami o miarach,

zaimmowana moc cieplna - ustaloną przez odbiorcę lub podmiot ubiegający się o przyłączenie do sieci ciepłowniczej największą moc cieplną, jaka w danym obiekcie wystąpi w warunkach obliczeniowych, która zgodnie z określonymi w odrębnych przepisach warunkami technicznymi oraz wymaganiami technologicznymi dla tego obiektu jest niezbędna do zapewnienia:

- pokrycia strat ciepła w celu utrzymania normatywnej temperatury i wymiany powietrza w pomieszczeniach,
- utrzymania normatywnej temperatury ciepłej wody w punktach czerpalnych,
- prawidłowej pracy innych urządzeń lub instalacji,

dostawca – „Łęczyńską Energetykę” Spółkę z ograniczoną odpowiedzialnością w Bogdanie,

odbiorca - każdego, kto otrzymuje lub pobiera ciepło na podstawie umowy z dostawcą,

odbiorca końcowy - odbiorcę dokonującego zakupu ciepła na własny użytek,

taryfa - zbiór cen i stawek opłat oraz warunków ich stosowania, opracowany przez dostawcę i wprowadzany jako obowiązujący dla określonych w nim odbiorców w trybie określonym ustawą.

z upoważnienia
Przewodniczącego Urzędu Regulacji Energetyki
Dyrektor Wschodniego Oddziału Terenowego
z siedzibą w Lublinie

Agnieszka Szpilka

PREZES ZARZĄDU

mgr inż. Dariusz Stawowy

CZĘŚĆ 2

Zakres działalności gospodarczej związanej z zaopatrzeniem w ciepło

„Łęczyńska Energetyka” Spółka z o.o. w Bogdance prowadzi działalność gospodarczą w zakresie wytwarzania oraz przesyłania i dystrybucji ciepła. Działalność gospodarcza prowadzona jest na podstawie koncesji udzielonych przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki:

na wytwarzanie ciepła - decyzja Nr WCC/128/286/U/3/98/ZJ z dnia 1.10.1998 r.,
z późniejszymi zmianami:

na przesyłanie i dystrybucję ciepła - decyzja Nr PCC/135/286/U/3/98/ZJ z dnia 1.10.1998 r.,
z późniejszymi zmianami:

„Łęczyńska Energetyka” Spółka z o.o. w Bogdance wytwarza ciepło w dwóch źródłach ciepła określonych jako:

- Kotłownia „Bogdanka”, zlokalizowana w Bogdance,
- Kotłownia „Zawadów”, zlokalizowana w Zawadowie.

Dostarczanie ciepła do odbiorców następuje poprzez:

- Sieć 1, zlokalizowaną na terenie gminy Puchaczów i Cyców, w której nośnikiem ciepła jest woda o temperaturze 115°C w rurociągu zasilającym i 65°C w rurociągu powrotnym,
- Sieć 2, zlokalizowaną na terenie gminy Puchaczów, w której nośnikiem ciepła jest woda o temperaturze 115°C w rurociągu zasilającym i 65°C w rurociągu powrotnym,
- Sieć 3, zlokalizowaną na terenie miasta Łęczna i gminy Puchaczów, w której nośnikiem ciepła jest woda o temperaturze 115°C w rurociągu zasilającym i 65°C w rurociągu powrotnym,
- Sieć 4, zlokalizowaną na terenie gminy Puchaczów, w której nośnikiem ciepła jest woda o temperaturze 90°C w rurociągu zasilającym i 60°C w rurociągu powrotnym.

z upoważnienia
Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki
Dyrektor Wschodniego Oddziału Terenowego
z siedzibą w Lublinie
Agnieszka Jędruska

PREZES ZARZĄDU
3
mgr inż. Dariusz Stawowy

CZĘŚĆ 3

Podział odbiorców na grupy taryfowe

Lp.	Symbol grupy	Opis (charakterystyka) grupy odbiorców
1	B-1	odbiorcy ciepła w Bogdance pobierający ciepło wytworzone w kotłowni „Bogdanka” przyłączeni do sieci „2”, zasilani z indywidualnych węzłów cieplnych, które stanowią własność dostawcy i przez dostawcę są eksploatowane
2	B-2	odbiorcy ciepła w Nadrybiu i Stefanowie, pobierający ciepło wytworzone w kotłowni „Bogdanka” przyłączeni do sieci „1”, zasilani z indywidualnych węzłów cieplnych, które stanowią własność dostawcy i przez dostawcę są eksploatowane
3	A	odbiorcy ciepła w Łęcznej i gminie Puchaczów, pobierający ciepło wytworzone w kotłowni „Bogdanka” bezpośrednio z sieci „3”
4	B	odbiorcy ciepła w Łęcznej pobierający ciepło wytworzone w kotłowni „Bogdanka”, przyłączeni do sieci „3”, zasilani z indywidualnych węzłów cieplnych, które stanowią własność dostawcy i przez dostawcę są eksploatowane
5	C-1	odbiorcy ciepła w Łęcznej pobierający ciepło wytworzone w kotłowni „Bogdanka”, przyłączeni do sieci „3”, zasilani z grupowych węzłów cieplnych, które stanowią własność dostawcy i przez dostawcę są eksploatowane
6	C-2	odbiorcy ciepła w Łęcznej, pobierający ciepło wytworzone w kotłowni „Bogdanka”, przyłączeni do sieci „3”, zasilani z grupowych węzłów cieplnych i zewnętrznych instalacji odbiorczych, które stanowią własność dostawcy i przez dostawcę są eksploatowane
7	Z	odbiorcy ciepła w Zawadowie, pobierający poprzez sieć „4” ciepło z kotłowni „Zawadów”

z upoważnienia
Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki
Dyrektor Wschodniego Oddziału Terenowego
z siedzibą w Lublinie
Agnieszka Szypulska

PREZES ZARZĄDU

mgr inż. Dariusz Stawowy

CZĘŚĆ 4

Rodzaje oraz wysokość cen i stawek opłat

4.1 Ceny i stawki opłat dla odbiorców wg § 7 ust. 2 rozporządzenia taryfowego

Lp.	Grupa odbiorców		Wysokość cen i stawek opłat				
			Ceny za zamówioną moc cieplną	Ceny ciepła	Ceny nośnika ciepła	Stawki opłat stałych za usługi przesyłowe	Stawki opłat zmiennych za usługi przesyłowe dla odbiorcy końcowego
			zł/MW/rok zł/MW/m-c	zł/GJ	zł/m3	zł/MW/rok zł/MW/m-c	zł/GJ
1	2	3	4	5	6	7	8
1	B-1	Netto	132 131,58	48,52	30,55	14 727,28	8,10
			11 010,97			1 227,27	
2	B-2	Netto	132 131,58	48,52	30,55	33 624,36	17,82
			11 010,97			2 802,03	
3	A	Netto	132 131,58	48,52	30,55	39 880,39	16,46
			11 010,97			3 323,37	
4	B	Netto	132 131,58	48,52	30,55	52 124,06	25,62
			11 010,97			4 343,67	
5	C-1	Netto	132 131,58	48,52	30,55	62 911,77	17,92
			11 010,97			5 242,65	
6	C-2	Netto	132 131,58	48,52	30,55	73 186,60	21,70
			11 010,97			6 098,88	

Ustalane w taryfie ceny i stawki opłat nie zawierają podatku od towarów i usług (VAT). Podatek VAT nalicza się zgodnie z obowiązującymi przepisami.

4.2 Stawki opłat dla odbiorców wg § 7 ust. 8 rozporządzenia taryfowego

Lp.	Grupa odbiorców		Stawki opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną	Stawki opłaty za ciepło dla odbiorcy końcowego
			zł/MW	zł/GJ
1	2	3	4	5
1	Z	Netto	31 560,93	69,75

Ustalane w taryfie stawki opłat nie zawierają podatku od towarów i usług (VAT). Podatek VAT nalicza się zgodnie z obowiązującymi przepisami.

z upoważnienia
Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki
Dyrektor Wschodniego Oddziału Terenowego
z siedzibą w Lublinie
Agnieszka Bąkowska

PREZES ZARZĄDU

mgr inż. *Dariusz Stawowy*⁵

4.3 Stawki opłat za przyłączenie do sieci ciepłowniczej

Lp.	Średnica przyłącza	Stawka opłaty netto
	mm	
1	2	3
1	20	117,94
2	25	126,37
3	32	150,79
4	40	178,71
5	50	218,35
6	65	262,76
7	80	294,16
8	100	367,82

Do stawek opłat za przyłączenie do sieci ciepłowniczej naliczany jest podatek od towarów i usług VAT zgodnie z obowiązującymi przepisami.

CZĘŚĆ 5

Zasady ustalania cen i stawek opłat

Przedstawione w części 4 ceny i stawki opłat dla wytwarzania, przesyłania i dystrybucji ciepła ustalono zgodnie z zasadami określonymi w ustawie i rozporządzeniu taryfowym.

CZĘŚĆ 6

Warunki stosowania cen i stawek opłat

Zakres świadczonych usług dla poszczególnych odbiorców

Zakres świadczonych usług dla odbiorców określony jest w umowie sprzedaży ciepła lub umowie o świadczenie usług przesyłania i dystrybucji albo umowie kompleksowej.

Standardy jakościowe obsługi odbiorców

- 1) Zawarte w taryfie ceny i stawki opłat ustalono dla standardów jakościowych obsługi odbiorców, które zostały określone w Rozdziale 6 rozporządzenia o systemach ciepłowniczych.
- 2) W przypadkach:
 - niedotrzymania przez strony warunków wyżej wymienionych umów,
 - uszkodzenia lub stwierdzenia nieprawidłowych wskazań układu pomiarowo-rozliczeniowego,
 - udzielania bonifikat,
 - nielegalnego poboru ciepła,
 stosuje się postanowienia określone w rozdziale 4 rozporządzenia taryfowego.

W odniesieniu do nielegalnego poboru ciepła podatek od towarów i usług VAT uwzględnia się zgodnie z obowiązującymi przepisami.

z upoważnienia
Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki
Dyrektor Wschodniego Oddziału Terenowego
z siedzibą w Lublinie
Agnieszka Ciepłowska

PREZES ZARZĄDU
6

mgr inż. Dariusz Stawicki